Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Pat nt under Reexaminati n
10/710,294	ZUKOWSKI ET AL.
Examiner	Art Unit

1	Rejected	
	Allowed	

1	(Through numeral) Cancelled
4.	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Bernarr E. Gregory

A	Appeal	
0	Objected	

3662

			 			}			<u> </u>
	<del>. —</del>	1				_	_		
Cla	aim	<u> </u>	 ·	<u> </u>	Date	<u>e</u>		_	, —
Final	Original	90/9/9							
	1						-	_	
	2								
	3								
	4								
	5								
	2 3 4 5 6 7								
- "									
	8 9	=					ļ <u>.</u>		
		=		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	10	=							
	11	=		<u> </u>	_				
	12 13	=	 ļ						
	13	=	 			<u> </u>	<u> </u>		
	14	=	 	<u> </u>					
	15 16	=	 -	<u> </u>	_	-	┝		
		=		┝		_			
	17	V	 	-			<u> </u>		
	18 19	V V		├	<del> </del> -	<u> </u>	├	ļ	
	20	V			_	$\vdash$	-		$\square$
	21	V							
	22	V					$\vdash$		
	23	V	<u> </u>				<u> </u>		
	24	v	-	-			_		
	25	V							
	26								
	27								
	28								
	29		 						
	30		 	<b> </b>					
	31		 <u> </u>	_					
	32		 	_			<u> </u>		
	33		 <u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
	34	-	 				<u> </u>		
	35 36					$\vdash$	-		
	37	_							
	38	-		<del></del>	_				
	39		$\vdash$				_		
	40								
	41						_		
	42								
	43								
	44								
	45								
	46								
	47								
	48		 	<u> </u>					
	49	<b> </b>	 				<u> </u>		
	50								

Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te	Cla	aim	l l			ſ	Date	9			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99				Ī	1						
52       53         54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	Final	Original									:
52       53         54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		51	-	├	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$			├
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52						<u> </u>	-		
54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99					<del>                                     </del>				<del></del>		
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99				<del> </del>	$\vdash$			┢			
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99				$\vdash$					<u> </u>		
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99				-					ļ		
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98					<b></b>						
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98					Ì			<u> </u>			-
60 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61									
64       65         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		62									
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							<u> </u>				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								ļ			
68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99											_
69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99								<u> </u>			
70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99											_
71       72         73       3         74       4         75       6         77       7         78       7         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99								<u> </u>			_
72       3         74       4         75       5         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99						_		<u> </u>	_		<u> </u>
73					<u> </u>						
74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99								$\vdash$			_
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97											
76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
77						-					
78											
79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
82       3         83       3         84       4         85       5         86       6         87       7         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		80									
83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
84       85         86       87         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
85       86         87       88         89       90         91       91         92       93         94       95         96       97         98       99											
86       87         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											_
87											_
88       90         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99				_			_	ļ . —			
89       90         91       91         92       93         93       94         95       96         97       98         99       99			-		_					_	_
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			-								_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99											
92											
93				-							_
94 95 96 97 98 99 99		93									
95		94									$\vdash$
96		95								-	
97		96									
98		97									
99		98									
100		99									
		100									

Cli	Date									
	-									
ਗ	Original									
Final	igi									
"	Ō									
			<u> </u>	-			<b> </b>			
	101									
	102						<u> </u>			
	103			<u> </u>						
	104									
	105									
	106									
	107									
_	108	·	<del>                                     </del>				<del>-</del>		-	
	109		$\vdash$							
<u></u>	110		-				<u> </u>	_	<u> </u>	
	111		-						-	_
	442			-			,			_
	112		-							
	113		<b> </b>			<u> </u>				
	114									
	115								<u> </u>	
	116		_						<u> </u>	
	117						ŧ			
	118									
	119									
	120									
	121									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	122									
	123									
	124									
	125				-					
	126									
	127									
	128						$\vdash$			
-	129						-			
	130						┞─			
	131	_					$\vdash$			
<u> </u>				<u> </u>			<del> </del>			
	132		_							
	133		<b> </b>						<u> </u>	
	134						_			
	135									
	136		<u> </u>							
	137									
	138						L			
	139									
	140									·
	141									
	142									
	143									
<b></b>	144		-							
	145									
<b> </b>	146		<del>                                     </del>	-						
<b> </b>	147		<del> </del>							
<b>  </b>			_				<b> </b> -	$\vdash$		
<b> </b>	148			<b>-</b>						
	149		<b> </b> -	_						
	150		<u>L</u>				<u> </u>			